



**FAS-1860L**

**Denver.eu**

**Facebook.com/Denver.eu**

**01/2024**



FR

Cet appareil, ses  
cordon, ses accessoires  
et ses batteries sont  
recyclables

A DÉPOSER  
EN MAGASIN



A DÉPOSER  
EN DÉCHÈTERIE



Points de collecte sur [www.quefairede mesdechets.fr](http://www.quefairede mesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

## **Informação de Segurança**

Leia atentamente as instruções de segurança antes de utilizar o produto pela primeira vez e guarde-as para referência futura.

1. Aviso: Este produto inclui uma bateria recarregável de íões de lítio.
2. Mantenha o produto fora do alcance das crianças e de animais de estimação, para evitar ingestão ou que roam.
3. A temperatura de funcionamento e de armazenamento é entre 0 graus Celsius e 40 graus Celsius. Abaixo e acima destas temperaturas poderá afetar a função
4. Nunca abra o produto. Não toque nas partes eletrónicas no interior, poderá receber um choque elétrico. As reparações ou manutenções devem apenas ser realizadas por pessoal qualificado.
5. Não expor ao calor, água, humidade e luz solar direta!
6. A unidade não é à prova de água. Se entrarem água ou objetos estranhos na unidade, poderá resultar em fogo ou choque elétrico. Se entrar água ou um objeto estranho na unidade, pare imediatamente de o utilizar.
7. Carregar apenas com o adaptador fornecido. O adaptador de plug-in direto é utilizado como dispositivo de desligar, pelo que deve estar pronto a ser usado. Certifique-se de que existe espaço ao redor da tomada elétrica para um acesso facilitado.
8. Não utilize acessórios não originais com o produto, pois poderá afetar o funcionamento normal do produto.

### **A Denver A/S reserva o direito para corrigir erros de impressão**

A Denver A/S não pode ser considerada responsável por quaisquer erros técnicos ou tipográficos e reserva-se o direito de fazer alterações ao produto e manuais sem aviso prévio. Se detetar quaisquer imprecisões ou omissões, queira informar-nos no endereço que consta da contracapa.

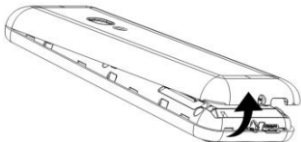
## 1 Generalidades



1. Entre no submenu 1 Para selecionar a Opção que é mostrada na parte inferior direita do ecrã e confirmar a seleção.
2. Botão para atender ou efetuar uma chamada, Em espera: premir para abrir o Histórico de chamadas
3. Premir sem soltar para abrir a mensagem de voz.
4. Botão asterisco. Bloquear e desbloquear o teclado
5. Botão de Navegação e Botão Enter.
6. Entrar no submenu 2. Para selecionar a Opção que é mostrada na parte inferior direita do ecrã
7. Premir sem soltar para ligar ou desligar, premir para terminar a chamada, premir para sair de um menu.
8. Botões numéricos e alfabéticos
9. Botão cardinal Premir para alternar entre as letras maiúsculas e minúsculas e os dígitos. Premir sem soltar: Alterar o perfil do som
10. Premir sem soltar o botão para ligar ou desligar a Lanterna

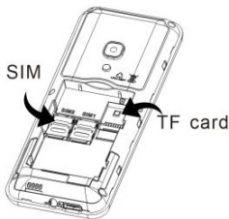
## 2. Configurar o seu telefone

Remova a tampa traseira do telefone. A abertura encontra-se no canto inferior esquerdo. Pode usar a sua unha para levantar a tampa.



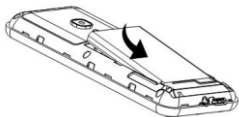
Insira o(s) cartão(ões) SIM no suporte conforme mostrado abaixo com o chip voltado para baixo. Os cartões SIM não estão incluídos. Os cartões SIM e o ponto de contacto ficam facilmente danificados devido a riscos e a vincos. Deve ter cuidado.

SIM: Nano SIM



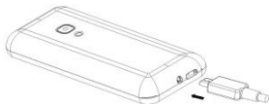
Este passo é opcional e apenas é necessário para armazenar imagens, vídeos ou outros ficheiros multimédia. Insira um cartão microSD (Máx. 32 GB) na ranhura do cartão conforme mostrado abaixo com os contactos dourados voltados para baixo. O cartão MicroSD não está incluído.

Insira a bateria na ranhura respetiva.



Coloque novamente a tampa traseira. Ouvirá um clique quando instalada.

Antes de começar a usar o telefone, carregue a bateria com o adaptador de alimentação incluído, durante pelo menos 4 horas.



### **3.Reposição principal**

Pode restaurar todas as definições de fábrica do seu telefone (código de telefone predefinido de fábrica: 1234)

**Adaptador CA:**

Identificador do modelo: DCS37-0500550

Tensão de entrada: 100-240 V CA

Frequência de entrada CA:

Tensão de saída: CC de 5V

Corrente de saída: 0,55 A

Potência de saída: 2,75 W

Eficiência média ativa: 70,35 %

Consumo de energia sem carga: 0,075 W

Nome do fabricante: SHENZHEN EAST SUN ELECTRONIC CO.,LTD

Marca comercial, número de registo comercial: 91440300770306495Y

Endereço: Building B, No.88, Xingye Road One, Fenghuang First  
Industrial Park, Fuyong Sub-district, Baoan District,  
Shenzhen City, Guangdong Province, P.R.China

**Aviso!**

- Bateria de lítio no interior!
- Não tentar abrir o produto!
- Não expor ao calor, água, humidade e luz solar direta!
- Apenas carregar com o carregador original fornecido com este produto!

**Alcance da frequência de funcionamento:**

Bluetooth: 2402 - 2480 MHz

FM: 87.5 - 108 MHz

GSM(900): 890,2 - 914,8 MHz

DCS (1800): 1710,2 - 1784,8 MHz

WCDMA Band 1:1920-1980MHz

WCDMA Band 8:880-915MHz

LTE Band 1:1920-1980MHz

LTE Band 3:1710-1785MHz

LTE Band 7:2500-2570MHz

LTE Band8:880-915MHz

LTE Band 20:832-862MHz

Potência de saída máxima: <8,32 W

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)

Ter em atenção - Todos os produtos estão sujeitos a alteração sem aviso prévio. Aceitamos com reserva erros e omissões no manual.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER A/S

 denver

denver.eu



Equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas incluídas, contêm materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosos para a sua saúde e para o meio ambiente, caso o material usado (equipamentos elétricos e eletrônicos deitados fora, incluindo pilhas) não sejam eliminados corretamente.

O equipamento elétrico e eletrônico e as pilhas estão marcados com o símbolo de caixote de lixo com uma cruz, como apresentado em cima. Este símbolo significa que os equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas, não devem ser deitados fora em conjunto com o lixo doméstico, mas separadamente.

Como utilizador final, é importante que envie as suas pilhas usadas para uma unidade de reciclagem adequada. Assim, certamente as pilhas serão recicladas de acordo com a legislação e o meio ambiente não será prejudicado.

Todas as cidades possuem pontos de recolha específicos, onde os equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas, podem ser enviados gratuitamente para estações de reciclagem e outros locais de recolha ou recolhidos na sua própria casa. O departamento técnico da sua cidade disponibiliza informações adicionais em relação a isto.

Pelo presente, a Denver A/S declara que o tipo de equipamento de rádio FAS-1860L está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade UE está disponível no seguinte endereço de Internet: [denver.eu](http://denver.eu) e, em seguida, clicar no ÍCONE de pesquisa na linha superior do sítio web. Escrever o número do modelo: FAS-1860L. Agora, entrar na página do produto e a diretiva relativa aos equipamentos de rádio encontra-se em transferências/outras transferências.

# Contact

## Nordics

Headquarter  
Denver A/S  
Omega 5A, Soeften  
DK-8382 Hinnerup  
Denmark

**Phone: +45 86 22 61 00**  
(Push "1" for support)

**E-Mail**  
For technical questions, please write to:  
[support.hq@denver.eu](mailto:support.hq@denver.eu)

For all other questions please write to:  
**[contact.hq@denver.eu](mailto:contact.hq@denver.eu)**

## Benelux

---

DENVER BENELUX B.V.  
Barwoutswaarder 13C+D  
3449 HE Woerden  
The Netherlands

**Phone: 0900-3437623**

**E-Mail: [support.nl@denver.eu](mailto:support.nl@denver.eu)**

## Spain/portugal

---

DENVER SPAIN S.A  
Ronda Augustes y Louis Lumiere,  
n° 23 – nave 16  
Parque Tecnológico  
46980 PATERNA  
Valencia (Spain)

**Spain**  
**Phone: +34 960 046 883**  
**Mail: [support.es@denver.eu](mailto:support.es@denver.eu)**

**Portugal:**  
**Phone: +35 1255 240 294**  
**E-Mail: [denver.servic e@satfiel.com](mailto:denver.servic e@satfiel.com)**

## Germny

Denver Germany GmbH Service  
Max-Emanuel-Str. 4  
94036 Passau

**Phone: +49 851 379 369 40**

**E-Mail**  
**[support.de@denver.eu](mailto:support.de@denver.eu)**

Fairfixx GmbH  
Repair and service  
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2  
53859 Niederkassel

(for TV, E-Mobility/Hoverboards/  
Balanceboards,  
Smartphones & Tablets)

**Tel.: +49 851 379 369 69**  
**E-Mail: [denver@fairfixx.de](mailto:denver@fairfixx.de)**

## Austria

---

Lurf Premium Service GmbH  
Deutschstrasse 1  
1230 Wien

**Phone: +43 1 904 3085**  
**E-Mail: [denver@lurfservice.at](mailto:denver@lurfservice.at)**

If your country is not listed above,  
please write an email to  
**[support@denver.eu](mailto:support@denver.eu)**

---



DENVER A/S  
Omega 5A, Soeften  
DK-8382 Hinnerup  
Denmark

[denver.eu](http://denver.eu)  
[facebook.com/denver.eu](https://facebook.com/denver.eu)